



- 500 m Korridor
 - Landwirtschaftliche Betriebe
- Ausschlusskriterien**
- Anbauverbotszone (40m zu Autobahnen, 20m zu Bundesstraßen und 15m zu Kreisstraßen)
 - FFH-Gebiet (gem. LFU 2022)
 - Biotopverbundsystem Schwerpunktbereich (gem. LFU 2022)
 - Biotop (gem. LFU 2022)
 - Wertgrünland (gem. MEKUN 2023)
 - Wald (gem. LFU 2023)
 - Waldabstand von 30 m
 - Parkanlagen / Friedhöfe (gem. DTK5 und OSM 2023)
 - Ausgleich-/Ökotopteil-/Kompensationsfläche (gem. FNPIUNB 2023, Umweltportal 2023)
 - Siedlungsfläche (gem. DTK5 und OSM 2023)
 - Gewässer (gem. OSM 2023)
 - Gewässerrandstreifen (50 m Abstand zu Gewässern > 1 ha) (gem. OSM 2023)
 - Fließgewässer (gem. OSM 2023)
 - Kriechen (gem. LFU 2022)
 - Vorranggebiet für den Abbau oberflächennaher Rohstoffe (gem. Regionalplan-Entwurf 2023)
- Hinweis: Im Regionalplan-Entwurf 2023 wird das Vorranggebiet für den Abbau oberflächennaher Rohstoffe neu ausgewiesen. Mit wirksam werden des neuen Regionalplans unterliegen diese Flächen somit einem Ausschlusskriterium.
- Kriterien der Einzelfallprüfung**
- Biotopverbundsystem Haupt- und Nebenverbundachsen (gem. LRP 2020)
 - Hinweis: Im Regionalplan-Entwurf 2023 werden die Haupt- und Nebenachsen des Biotopverbundsystems als Vorranggebiete für Natur und Landschaft ausgewiesen. Mit wirksam werden des neuen Regionalplans unterliegen diese Flächen somit einem Ausschlusskriterium.
 - Gebiet, das die Voraussetzungen für die Unterschutzstellung als Landschaftsschutzgebiet erfüllt (gem. LRP 2020)
 - Bedeutsame Nahrungsgebiete und Flugkorridore für Gänse und Singschwäne sowie des Zwergschwans (gem. LRP 2020)
 - Siedlungsweiterungsflächen (gem. FNP 2016)
 - geplante Kompensationsflächen (gem. FNP 2016)
 - Moorküsse (gem. LFU 2022)
- Vorbelastung Landschaftsbild / Planungen und Anfragen**
- Autobahn (Berücksichtigung des geplanten Neubaus der Rader Hochbrücke gem. DEGES)
 - Landesstrasse
 - Kreisstrasse
 - Freileitung
 - Vorranggebiet Windenergie (gem. Regionalplan Teilfortschreibung Windenergie an Land 2020)
 - Anfragen für Freiflächen-PV-Anlagen
 - Bahnstrecken_OSM

